



250x250 wentylacja mech. istniejąca niezmienniana  
250x250 wentylacja nawiewna modernizowana  
250x250 wentylacja wywiewna modernizowana  
istniejący nawiewnik przeniesiony na nowe miejsce (bez numeru elementu i nie ujęty w zestawieniu)  
+ 490 m³/h nawiewnik dodany do instalacji (z numerem elementu - ujęty w zestawieniu)  
istniejący wywiewnik przeniesiony na nowe miejsce (bez numeru elementu - nie ujęty w zestawieniu)  
istniejący nawiewnik (pozostawiony na swoim miejscu)  
+ 490 m³/h istniejący wywiewnik (pozostawiony na swoim miejscu)  
- 375 m³/h

PODZĄS PRAC BUDOWLANYCH SKONTROLUWĄC WYMIARY NA BUDOWIE.			
ZMIANY I UZUPEŁNIENIA			
LP	DATA	ZMIANA / BRANŻA	PROJEKTANT
1			
2			
3			
4			
5			

UWAGA !  
PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ, ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

Biurow: ul. Wiśniowa 12, 62-081 Przeźmierowo  
tel./ fax +48 61 814 21 31 M: +48 601 76 94 72  
e-mail: mwa.sp.zoo@gmail.com

INWESTOR	UNIwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu ul. H. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań		
NAZWA INWESTYCJI ADRES	ZMIANA ARANŻACJI WRAZ Z REMONTEM SAL NR K-1, K-2, K-3 NA WYDZIALE BIOLOGII UAM ul. Uniwersytetu Poznańskiego 6, 61-614 Poznań/ dz.nr263/3; ob.54; ark.30		
BRANŻA:	ARCHITEKTURA		
STADIUM:	PROJEKT TECHNICZNY		
TREŚĆ RYSUNKU:	Instalacje wentylacji mechanicznej i klimakonwektorów - stan projektowany		
PROJEKTOWAŁ(A):	IMIĘ/ NAZWISKO/ NR UPR:	PODPIS	
	mgr inż. Andrzej Strzyż upr. proj. 171/PW/91  -  -		
OPRACOWAŁ(A):	-		
SPRAWDZIŁ(A):	mgr inż. Ryszard Berwald upr. proj. WKP/0356/PWOS/13		
Numer projektu	329/22	DATA	03-2022
Numer rysunku	329-PT/IS01	SKALA	1:100
Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie lub wykorzystywanie niezgodne z przeznaczeniem bez zgody właściciela i projektanta dokumentacji zabronione.			Numer strony 51